

MTA VEAB Tudósklub  
2018. március 26. hétfő, 16:00  
a VEAB-székház első emeleti nagytermében

A 2017-es Nobel-díjakról

Kik kapták és miért? Mi a jelentősége a díjazott felfedezéseknek? Hol tart a magyar tudomány az adott területen? Mindezekről a kérdésekről az egyes témák helyi (VEAB-os) szakértői tartanak rövid, közérthető ismertetést.

16:00 Fizikai: Kip Thorne, Barry C. Barish, Rainer Weiss - „a gravitációs hullámok kutatása terén elért eredményeiért”

Ismerteti: Gurin Péter (Pannon Egyetem, Mérnöki Kar)

16:20 Közgazdaságtani: Richard H. Thaler - „a viselkedési közgazdaságtanhoz való hozzájárulásáért”

Ismerteti: Török Ádám (Pannon Egyetem, Gazdaságtudományi Kar)

16:40: Kémiai: Jacques Dubochet, Joachim Frank, Richard Henderson - "Az oldott állapotban lévő szerves molekulák nagy felbontású tanulmányozására alkalmas krio-elektronmikroszkóp kifejlesztéséért."

Ismerteti: Vonderviszt Ferenc és Pósfai Mihály (Pannon Egyetem, Bionanotechnológiai és Műszaki Kémiai Intézet és Mérnöki Kar)

17:00: Irodalmi: Kazuo Ishiguro - „Nagy érzelmi erejű regényeiben feltárta az ember világgal való illuzórikus kapcsolatának mélységeit”

Ismerteti: Fenyvesi Ottó (VEAB, Szépírók Társasága)

17:20: Fiziológiai és orvostudományi: Jeffrey C. Hall, Michael Rosbash, Michael W. Young - "a cirkadián ritmust szabályozó molekuláris mechanizmus felfedezéséért”

Ismerteti: Liker András (Pannon Egyetem, Mérnöki Kar)

Fenyvesi Ottó  
titkár

MTA Területi Akadémiai Bizottságok Titkársága  
Veszprémi Akadémiai Bizottság Titkársága  
8200 Veszprém, Vár u. 37.  
Tel./Fax: 88/428-859  
Mobil: 20/5567 146  
fenyvesi.otto@tab.mta.hu  
www.tab.mta.hu/